



BOSCH
Technik fürs Leben

Effektive Vorstandsm meetings

Applikationsbeschreibung

DICENTIS Konferenzsystem

Vorstandsm meetings finden oft in stilvoll gestalteten Sitzungsräumen statt, die geografisch voneinander getrennt sind und deren Teilnehmer sich an unterschiedlichen Standorten befinden. Eine reibungslose Integration mit Videokonferenzsystemen ist dabei erforderlich, um effiziente Diskussionen und Entscheidungen zu gewährleisten. Genau hier setzt das DICENTIS Konferenzsystem an. **Erfahren Sie, warum DICENTIS die ideale Lösung für Meetingräume ist.**

Zukunftsweisendes Design und exzellente Audioqualität

Die Multimediaeinheit bietet ausgezeichnete Ergonomie und hervorragende Klangqualität in einem ästhetischen Design, das in jede Umgebung passt – von traditionellen Altbauten bis hin zu neuen, ultramodernen Gebäuden. Besonderes Augenmerk wurde auf den eleganten Touchscreen und das diskret positionierte Mikrophon der Einheit gelegt. Die Multimediaeinheit verfügt über ein integriertes Zwei-Wege-Lautsprechersystem, das das Klangspektrum

exakt wiedergibt. Dies führt zu natürlich klingenden Stimmen mit hoher Sprachverständlichkeit.

Alle Informationen auf Tastendruck verfügbar

Individuell angepasste Apps können in die offene Plattform der DICENTIS Multimediaeinheit integriert werden, um spezifische Inhalte wie Live-Aktieninformationen, Medienstreams, Bestandsberichte oder Preislisten bereitzustellen. Diese Apps können außerdem die Beleuchtung, die Klimaanlage, die Projektionsfläche und vieles mehr steuern.



Typische Funktionen, die in Meetingräumen benötigt werden



Präsentationsansicht



Internetzugang



Live-Video



Dokumenten-anzeige



Drittanbieter-Apps

DICENTIS schließt die Lücke

Das System unterstützt die automatische Kamerasteuerung, was die Einbindung aller Teilnehmer am Meeting verbessert. Die Teilnehmer können das Gesicht der gerade sprechenden Person auf dem Touchscreen der Multimediaeinheit sehen. Darüber hinaus können Audio und Video des Systems verwendet werden, um Videokonferenzlösungen von Drittanbietern zu speisen. Da Meetings oft Teilnehmer an anderen Standorten einschließen, werden standortübergreifende Meetings so viel persönlicher.

Reibungslose Diskussionen und schnelle Entscheidungsfindung

Der Vorsitzende kann über die DICENTIS Multimediaeinheit Diskussionen moderieren und Abstimmungen durchführen lassen. Farbige Abstimmungstasten leuchten auf, so dass die Teilnehmer einfach und schnell abstimmen können. Abstimmungsergebnisse können auf dem Touchscreen der Einheiten oder auf dem großen Bildschirm angezeigt werden und Abstimmungsberichte lassen sich automatisch generieren. So sorgen Sie für noch mehr Transparenz. Optional kann jedes Tablet verwendet werden, um Diskussionen über die intuitive synoptische Mikrofonsteuerung zu moderieren. Auf dem benutzerfreundlichen Touchscreen der Einheit können die Teilnehmer sehen, wer spricht, und wer sich in der Warteschlange befindet.

Systemkomponenten

Vorsitzender

- ▶ **Multimediaeinheit** (DCNM-MMD2) zum Management von Meetings mit direktem Zugriff auf Meeting-Inhalte⁽¹⁾
- ▶ **Hochdirektives Mikrofon** (DCNM-HDMIC)⁽²⁾
- ▶ **Lizenz für Abstimmung an einem Platz** (DCNM-LSVT)⁽³⁾

Teilnehmer

- ▶ **Multimediaeinheit** (DCNM-MMD2) für direkten Zugriff auf Meeting-Inhalte und das Internet⁽¹⁾
- ▶ **Hochdirektives Mikrofon** (DCNM-HDMIC)⁽²⁾
- ▶ **Lizenz für Abstimmung an einem Platz** (DCNM-LSVT)⁽³⁾

Zentraleinheiten

- ▶ **Audioprozessor und Powering Switch** (DCNM-APS2) zum Audiomanagement und zur Stromversorgung aller Systemeinheiten
- ▶ **Powering Switch** (DCNM-PS2) zur Bereitstellung zusätzlicher Leistung für größere Systeme
- ▶ **Systemserver** (DCNM-SERVER) zum Ausführen der DICENTIS Services
- ▶ **System-Server-Softwarelizenz** (DCNM-LSYS)

Optionale Softwarelizenzen

- ▶ **Lizenz für Meeting-Vorbereitung und -Management** (DCNM-LMPM)
- ▶ **Lizenz für Abstimmungs-Vorbereitung und -Management** (DCNM-LVPM)
- ▶ **Lizenz zur Kamerasteuerung** (DCNM-LCC)
- ▶ **Presenter-Lizenz** (DCNM-LMS)
- ▶ **Softwarewartungsvertrag** (DCNM-xSMA)

Zubehör

- ▶ Drittanbieter-**Kamera**⁽⁴⁾
- ▶ Drittanbieter-**Switch**
- ▶ **Systemkabelsatz** (DCNM-CBxx) Systemnetzwerkabel zum Anschluss aller DICENTIS Einheiten



(1) Erweiterbar mit Abstimmung, Identifikation und Sprachauswahl

(2) Weitere Optionen sind:
Mikrofon mit langem Stiel (DCNM-MICL)
Mikrofon mit kurzem Stiel (DCNM-MICS)

(3) Optional

(4) Erweiterbar mit Unterstützung für ONVIF-konforme IP-Kameras, Sony- und Panasonic-Kameras mit CGI-Protokollen über eine DICENTIS Lizenz zur Kamerasteuerung (DCNM-LCC)

Erkundigen Sie sich stets bei Ihrem Bosch-Ansprechpartner vor Ort nach der erforderlichen Konfiguration.



Abstimmungen

Auch für Stadtverwaltungen, Parlamente und Kongresszentren geeignet

Warum sollte die Wahl auf ein IP-basiertes DICENTIS Konferenzsystem fallen?



höchste Leistungsfähigkeit

Unkomprimiertes Digital-Audio für alle Systemkomponenten sorgt für eine **überragende, latenzfreie Audioqualität** in bis zu 100 Sprachen



zukunftsicher

Standardisierte IP-Technologie und softwarebasierte Lösungen garantieren eine zuverlässige, skalierbare und zukunftssichere Konferenzlösung



gesichert

International anerkannte Verschlüsselungstechnologien und Sicherheitstechnologien, die auf offenen Standards basieren, garantieren den bestmöglichen Schutz vor Abhöraktionen, nicht autorisierten Zugriffen und Datenmanipulation



flexibel

An Ihre Anforderungen angepasst – groß oder klein, eigenständig oder in komplementäre Lösungen integriert: Die Systemkonfiguration Ihrer Wahl wird stets unterstützt



kosteneffizient

Nutzung von IT-Standardinfrastrukturen, Serverspeicherplatz sowie vorhandenem IT-Wissen und Möglichkeiten zur **kostengünstigen Fernwartung**